

Europäisches Patentamt

European Patent Office

Office européen des brevets



EP 1 005 215 A3

(12)

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3: 05.02.2003 Patentblatt 2003/06

(51) Int CI.7: **H04M 3/42**, H04Q 3/00, H04M 3/22

(11)

(43) Veröffentlichungstag A2: 31.05.2000 Patentblatt 2000/22

(21) Anmeldenummer: 99440317.8

(22) Anmeldetag: 16.11.1999

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
Benannte Erstreckungsstaaten:

AL LT LV MK RO SI

(30) Priorität: 27.11.1998 DE 19854754

(71) Anmelder: ALCATEL 75088 Paris (FR)

(72) Erfinder:

- Hemzahl, Georg 12439 Berlin (DE)
- Foth, Michael
   10825 Berlin (DE)
- (74) Vertreter: Brose, Gerhard, Dipl.-Ing. et al Alcatel Intellectual Property Department 70430 Stuttgart (DE)
- (54) Verfahren und Vorrichtung zum Editieren von Konfigurationsdaten für Telekommunikationssysteme
- (57) Die vorliegende Erfindung betrifft ein Verfahren zum Editieren von Konfigurationsdaten (KD) für Tele-kommunikationssysteme anhand von Editierungsregeln (ER1, ER2), sowie einen Editor (EM), einen Rechner, ein Steuermodul und ein Speichermittel hierfür. Bei dem Verfahren wird zunächst ein Editierungsregelsatz (ER2) ermittelt, in dem mindestens ein Editierungsregel

zum Editieren der Konfigurationsdaten enthalten ist. Diesen Editierungsregelsatz liest der Editor ein und wertet ihn aus. Wenn bereits vordefinierte Werte für die Konfigurationsdaten editiert werden sollen, liest der Editor diese Werte ein. Anschließend editiert der Editor die Konfigurationsdaten gemäß den Vorschriften des Editierungsregelsatzes und gibt die Konfigurationsdaten nach dem Editieren wieder aus.

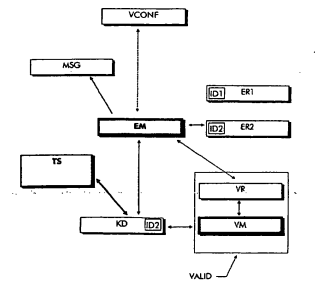


Fig. 1



## EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeidung EP 99 44 9317

		IGE DOKUMENTE	<del></del>	
(ategorie	Kennzeichnung des D der maßgeb	okuments mit Angabe, soweit erforderli ichen Teile	ch, Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.CI.7)
Х	DONALD GEORGE PA  9. Mai 1997 (199	URNER GRAHAM DAVID ;WAT UL (GB); PAVIER JEREMY) 7-05-09)		H04M3/42 H04Q3/00 H04M3/22
A	* Seite 16, Zeile * Seite 37, Zeile	e 20 - Zeile 24 * e 21 - Zeile 23 *	2-5	,
A	27. Januar 1998 * Spalte 41, Zei	LIN SHIHCHAO ET AL) (1998-01-27) le 50 - Spalte 42, Zeil le 13 - Zeile 17 *	1-9 e 8	
Ì		/OLVING SYSTEMS INC) 08-07-02)	1-9	
- 1	US 5 214 692 A (N 25. Mai 1993 (199 * Spalte 7, Zeile	TEYERS JOHN D ET AL) 13-05-25) 122 - Zeile 27 *	1-9	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.CL.7) HO4M HO4Q
	•			
				en en
				-প্রতিপ্রমী এ
Der vorli	egende Recherchenbericht w	vurde für alle Patentansprüche erstellt	-	
	Rechercherort	Abschlußdatum der Recherche		Prüfer
0	EN HAAG	13. Dezember 2	902 Schw	eitz, M

EPO FORIM 1503 03.82 (P04C03)

X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet
 Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer 
 anderen Veröffentlichung derselben Kategorie
 A : technologischer Hintergrund
 O : nichtschriftliche Offenbarung
 P : Zwischenliberatur

nach dem Anmeldedahm veröffentlicht worder D: in der Anmeldung angeführtes Dokument L: aus anderen Gründen angeführtes Dokument

<sup>&</sup>amp; : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument

## ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 99 44 0317

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben. Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

13-12-2002

Im Recherchanb angeführtes Patento		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) Palentfami	der lie	Datum der Veröffentlichung
WO 9716929	A	09-05-1997	AU CA CN EP WO JP NO NZ US	721341 7324096 2236320 1214840 0858710 9716929 2000501252 981969 320501 6338088	A A1 A1 A1 T A	29-06-2000 22-05-1997 09-05-1997 21-04-1999 19-08-1998 09-05-1997 02-02-2000 01-07-1998 29-11-1999 08-01-2002
υS 5713075	A	27-01-1998	CA US US	2216672 6185409 2002013149 6272341	B1 A1	25-12-1997 06-02-2001 31-01-2002 07-08-2001
wo 9828897	A	<del>0</del> 2-07-1998	US AU WO	6122362 5899398 9828897	A	19-09-2000 17-07-1998 02-07-1998
US 5214692	A	25-05-1993	KEIN	IE		
				•		to and a Store to Specific to the

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82

EPO FORM PO461